



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

2 октября 2014 года

№ 188-Г

г. Новосибирск

Об установлении стандартизированных тарифных ставок C_{8ik} на покрытие расходов Открытого акционерного общества «Газотранспортный комплекс Новосибирской области», связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, на территории Новосибирской области на 2014 год

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 28.04.2014 № 101-э/3 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 02.10.2014 № 40) департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки C_{8ik} на покрытие расходов Открытого акционерного общества «Газотранспортный комплекс Новосибирской области» (ОГРН 1095407004802, ИНН 5407061253), связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, согласно приложению.

2. Стандартизированные тарифные ставки C_{8ik} , установленные в пункте 1 настоящего приказа, применяются в случае, если технологическое присоединение газоиспользующего оборудования Заявителя к газораспределительным сетям Открытого акционерного общества «Газотранспортный комплекс Новосибирской области» не требует проведения мероприятий по разработке проектной

документации, по строительству (реконструкции) газопровода от газораспределительной сети до границ земельного участка Заявителя, по строительству (реконструкции) газорегуляторных пунктов и станций катодной защиты.

3. Стандартизированные тарифные ставки, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют со 2 октября по 31 декабря 2014 года.

Временно исполняющий обязанности
руководителя департамента



Г.Р. Асмодьяров

Стандартизированные тарифные ставки $C_{\text{фик}}$ на покрытие расходов Открытого акционерного общества «Газотранспортный комплекс Новосибирской области», связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, на территории Новосибирской области

№ п/п	Показатели	Стандартизированные тарифные ставки, тыс.руб. (без НДС)
1	Стальные газопроводы	
1.1	диаметром 158 мм и менее:	
1.1.1	при объёме присоединенной максимальной мощности (максимальном часовом расходе газа) газоиспользующего оборудования, не превышающем 15 куб.метров в час	6,00
1.1.2	при объёме присоединенной максимальной мощности (максимальном часовом расходе газа) газоиспользующего оборудования свыше 15 куб.метров в час и не превышающей 500 куб.метров в час	46,28
1.2	диаметром 159 - 218 мм	47,79
1.3	диаметром 219 - 272 мм	49,78
1.4	диаметром 273 - 324 мм	49,78
1.5	диаметром 325 - 425 мм	51,88
1.6	диаметром 426 - 529 мм	52,56
1.7	диаметром 530 мм и выше	54,18
2	Полиэтиленовые газопроводы	
2.1	диаметром 109 мм и менее:	
2.1.1	при объёме присоединенной максимальной мощности (максимальном часовом расходе газа) газоиспользующего оборудования, не превышающем 15 куб.метров в час	6,00
2.1.2	при объёме присоединенной максимальной мощности (максимальном часовом расходе газа) газоиспользующего оборудования свыше 15 куб.метров в час и не превышающей 500 куб.метров в час	40,78
2.2	диаметром 110 - 159 мм	45,93
2.3	диаметром 160 - 224 мм	47,39
2.4	диаметром 225 - 314 мм	47,39
2.5	диаметром 315 - 399 мм	48,18
2.6	диаметром 400 мм и выше	48,18